



## Byggvarubedömningens deklarationsmall

Dokumentet omfattar den grundläggande information som Byggvarubedömningen efterfrågar för att kunna bedöma varor och kemiska produkter enligt uppsatta kriterier, och är utformad enligt de krav som ställs i eBVD15.

# Classic hatt/skohylla

## 1. Generell information

Leverantörsinformation	
Leverantör	Essem Design AB
Kontaktperson hos leverantör	Pierre Karlsson
E-post till kontaktperson	pierre@essem.se
Telefonnummer till kontaktperson	0726442246
Tillverkare (om annan än leverantör)	Essem Design AB
Socialt ansvarstagande i leverantörsledet	
Finns relevanta certifikat avseende Hållbara Leveranskedjor framtagna inom organisationen?	Ja
Ange vilket/vilk:	ISO 14001 ISO 9001
Finns skriftlig policy/uppförandekod som hanterar Hållbara Leveranskedjor framtagen inom organisationen?	Ja
Vad ingår i policyn/uppförandekoden?	FN:s allmänna förklaring om de mänskliga rättigheterna FN:s barnkonvention, artikel 32 ILO:s åtta kärnkonventioner (barnarbete, tvångsarbete, diskriminering, föreningsfrihet) Arbetsrättslagstiftning Arbetsmiljö Miljö FN:s konvention mot korruption
Förmedlas policyn/uppförandekoden vidare till anställda samt i varans leverantörskedja?	Ja
Finns det någon på ledningsnivå som är ytterst ansvarig för arbetet med Hållbara Leveranskedjor?	Ja
Finns en rutin framtagen för att följa upp varans leverantörskedja med avseende på Hållbara Leveranskedjor?	Ja

Vad inkluderas i rutinen?	Kartläggning – av produktens leverantörskedja Riskanalys - identifiering av risker i produktens leverantörskedja Handlingsplan – hur identifierade risker ska hanteras Uppföljning – av identifierade risker samt av varans leverantörer/underleverantörer
---------------------------	---

## 2. Produktinformation

Produkt	
Produktnamn	Classic hatt/skohylla
Ort och Land för sluttillverkning av produkt	Anderstorp, Sverige
Land för råvaruutvinning	Metall rör= EU (mest Italien), Metall nät = Norge, Skruv = Kina
Produktbeskrivning	I slutet av 1950-talet ritade Gunnar Bolin hatthyllan Classic. Dess runda former bröt ny mark och har skonat många huvuden från vassa kanter. En mycket funktionell och hållbar hatthylla som är mycket flexibel i vilka bredder som går att få till din hall. Har en retrokaraktär men passar i många olika hallmiljöer. Till projekt kan vi leverera denna hatthylla monterad och även i längder över 1200 mm.
BSAB	X - Inredningar och utrustningar
BK04-kod	06104 Tamburhyllor, krokar och konsoler
Produkttyp	
Typ av produkt	Vara
Användningsområde	Inomhus
Finns en prestandadeklaration, enligt den europeiska byggproduktförordningen (EU) nr 305/2011, framtagen för varan?	Nej

## 3. Innehållsredovisning

Publika ämnen						
Ämne	CAS-nr/EG-nr/legeringsnummer	Vikt-% av ämnet totalt i produkten	Komponent	Vikt-% av ämnet i komponenten/råvaran	Kommentar	Funktion
Polyamide 6	CAS-nr: 25038-54-4 EG-nr: Saknas	0,4462%	Ankarkrok	97%	Akromid B3 9 Nature	

Titandioxid, Titanium Oxide, TiO <sub>2</sub> , C.I. Pigment White 6	CAS-nr: 13463-67-7 EG-nr: 236-675-5	≥0,00966 %	Ankarkrok	≥2,1%	Vit ankarkrok	
Polyethylene - CAS No. 9002-88-4	EG-nr: 926-220-5	0,00414≤ x ≤0,00736 %	Ankarkrok	0,9≤ x ≤1,6%		
Aktivt kol, Carbon Black, Char, from refuse burner, C.I. Pigment Black 7, Acetylene black, Carbon, amorphous	CAS-nr: 1333-86-4 EG-nr: 215-609-9	0,00644%	Ankarkrok	1,4%	Svart ankarkrok	
stål, EN 10346	CAS-nr: 68467-81-2 EG-nr: Saknas Legerings-n- r: EN 10346	6,669567 %	Galgrör	90,99%		
Polypropen (PP)	CAS-nr: 9010-79-1	0,625982 %	Galgrör	8,54%		
Polyethylene - CAS No. 9002-88-4	EG-nr: 926-220-5	0,034451 %	Galgrör	0,47%	Vit masterbatc- h	
Carbon Black, pigment	CAS-nr: 1333-86-4 EG-nr: 215-609-9	<0,00733 %	Galgrör	<0,1%	Masterbatc- h svart innehåller Polyethylen- e - CAS No. 9002-88-4 [ EG-nr: 926-220-5 ] och Carbon Black, pigment [ CAS-nr: 1333-86-4   EG-nr: 215-609-9 ]	
Stål olegerat EN 10305-5 och 10305-3, 1.0261, E370 (C, Si, Mn, P, S), DIN 2395	CAS-nr: Övrigt, metaller Legerings-n- r: 1.0261	19,02%	Konsol	100%		
Stål olegerat C9D	CAS-nr: Övrigt, metaller Legerings-n- r: 1.0304	22,52%	Nät till hyllplan	100%		

1-Butene, polymer with ethene	CAS-nr: 25087-34-7 EG-nr: Saknas	0,0588%	Plugg	98%		
Titandioxid, Titanium Oxide, TiO <sub>2</sub> , C.I. Pigment White 6	CAS-nr: 13463-67-7 EG-nr: 236-675-5	≥0,00084 %	Plugg	≥1,4%	Vit plugg	
Polyethylene - CAS No. 9002-88-4	EG-nr: 926-220-5	0,00036≤ x ≤0,0006%	Plugg	0,6≤ x ≤1%		
Carbon Black, pigment	CAS-nr: 1333-86-4 EG-nr: 215-609-9	0,00048≤ x ≤0,0006%	Plugg	0,8≤ x ≤1%	Svart plugg	
Kalciumkarbonat	CAS-nr: 471-34-1 EG-nr: 207-439-9	≥0,00012 %	Plugg	≥0,2%	Svart plugg	
Polyester resin	CAS-nr: 28472-89-1 EG-nr: 692-088-8	0,3625≤ x ≤0,725%	Pulverlack	25≤ x ≤50%		
Dolomit synonym kalciummagnesiumkarbonat	CAS-nr: 16389-88-1 EG-nr: 240-440-2	0,3625≤ x ≤0,725%	Pulverlack	25≤ x ≤50%		
EPOXY RESIN	CAS-nr: 68334-76-9 EG-nr: 690-887-6	0,145≤ x ≤0,3625%	Pulverlack	10≤ x ≤25%		
Carbon Black, pigment	CAS-nr: 1333-86-4 EG-nr: 215-609-9	0,00145≤ x ≤0,0145%	Pulverlack	0,1≤ x ≤1%		
Aluminiumtrioxid, Aluminiumoxid	CAS-nr: 1344-28-1 EG-nr: 215-691-6	0,00145≤ x ≤0,00725 %	Pulverlack	0,1≤ x ≤0,5%		
2-ethyl-N,N-bis(2-ethylhexyl)hexylamine	CAS-nr: 1860-26-0 EG-nr: 217-461-0	0,00145≤ x ≤0,00435 %	Pulverlack	0,1≤ x ≤0,3%		
Stål olegerat EN 10305-5 och 10305-3, 1.0261, E370 (C, Si, Mn, P, S), DIN 2395	CAS-nr: Övrigt, metaller Legerings-nr: 1.0261	47,73%	Rör till hyllplan	100%		

Polyetylen, PE, hög densitet (HDPE), låg densitet (LDPE), linjär lågdensitetspolyeten	CAS-nr: 9002-88-4	0,0588%	Rörhylsa	98%		
Polyethylene - CAS No. 9002-88-4	EG-nr: 926-220-5	$0,00084 \leq x \leq 0,00096$ %	Rörhylsa	$1,4 \leq x \leq 1,6$ %		
Carbon Black, pigment	CAS-nr: 1333-86-4 EG-nr: 215-609-9	$\geq 0,00024$ %	Rörhylsa	$\geq 0,4$ %	Svart väggbricka	
Titanium dioxide	CAS-nr: 13463-67-7 EG-nr: 236-675-5	$\geq 0,00024$ %	Rörhylsa	$\geq 0,4$ %	Vit väggbricka	
Kalciumkarbonat	CAS-nr: 471-34-1 EG-nr: 207-439-9	$\geq 0,00012$ %	Rörhylsa	$\geq 0,2$ %	Svart väggbricka	
Galvaniserat stål (Förzinkat)	CAS-nr: Övrigt, metaller	0,46%	Skruv	100%		
Polypropen (PP)	CAS-nr: 9003-07-0	0,784%	Väggbricka	98%		
Polyethylene - CAS No. 9002-88-4	EG-nr: 926-220-5	$0,0112 \leq x \leq 0,0128$ %	Väggbricka	$1,4 \leq x \leq 1,6$ %		
Carbon Black, pigment	CAS-nr: 1333-86-4 EG-nr: 215-609-9	0,0032%	Väggbricka	0,4%	svart väggbricka	
Titanium dioxide	CAS-nr: 13463-67-7 EG-nr: 236-675-5	0,0032%	Väggbricka	0,4%	vit väggbricka	
Kalciumkarbonat	CAS-nr: 471-34-1 EG-nr: 207-439-9	0,0016%	Väggbricka	0,2%	svart väggbricka	

Krom (metallisk)	CAS-nr: 7440-47-3 EG-nr: 231-157-5	0,11%	Ytbehandling	100%	Konsol Tric- hrome: Adj- uster = 22,72% Add- itive= 35,89 Corre- ctor= 1,83 Stabilis- er= 39,56	
------------------	---	-------	--------------	------	--	--

### Kandidatförteckning

Innehåller varan (eller någon av dess delkomponenter) ämnen med särskilt farliga egenskaper (Substances of Very High Concern, SVHC-ämnen) upptagna på kandidatförteckningen i en koncentration som är minst 0,1 vikt%?

Nej

Ange datum för avstämning mot kandidatförteckningen

2024-08-15

### Begränsningslistan

Innehåller varan (eller något av dess delkomponenter) ämnen som finns i begränsningslistan?

Nej

Ange datum för avstämning mot begränsningslistan

### POPs-förordningen

Innehåller varan (eller något av dess delkomponenter) ämnen som finns i POPs-förordningen?

Nej

Ange datum för avstämning mot begränsningslistan

### Nanomaterial

Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion?

Nej

### Högfluorerade ämnen (PFAS)

Innehåller produkten tillsatt högfluorerade ämnen (PFAS), som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion?

Nej

## 4. Ingående material och råvaror

### Ingående material och råvaror

Ingår återvunnet material i produkten?

Ja

Total andel återvunnet material från post-consumer av hela produkten

18,716%

## Återvunna material

Namn på material / CAS-nr / EG-nr / Legeringsnummer	Namn på komponent/råvara där återvunnet material ingår	Total andel återvunnet material i produkten (Vikt-%)	Andel av det återvunna materialet som kommer från pre-consumer-ledet (Vikt-%)	Andel av det återvunna materialet som kommer från post-consumer-ledet (Vikt-%)	Total post	Kommentar
stål, EN 10346	Galgrör	x = 1.4	x = 50	x = 50	0,7%	
Stål olegerat EN 10305-5 och 10305-3, 1.0261, E370 (C, Si, Mn, P, S), DIN 2395	Rör till hyllplan, Konsol	x = 46.725	x = 100	x = 0	0%	
Stål olegerat C9D	Nät till hyllplan	x = 18.016	x = 0	x = 100	18,016%	

## 5. Produktion

### Produktionsrelaterade frågor

Finns en Miljövarudeklaration (EPD) enligt standard ISO 14025 och EN15804 framtagen för produkten?	Ja, produktionsspecifik
--	-------------------------

## 6. Emballagehantering vid distribution av produkt/vara

### Beskriv emballagehanteringen för distribution av produkten/varan

Förpackningsmaterial	Well/EUpall
Ange system för producentansvar som tillämpas på emballaget/förpackningsmaterialet	Pallpool
Tillämpas system för återanvändning av emballaget/förpackningsmaterialet	FTI
Ange andel återvunnet material som ingår i emballaget/förpackningsmaterialet	Well 90%
Kommentar	

## 7. Bygg- och bruksskedet

### Bygg- och bruksskedet

Uppskattad teknisk livslängd på produkten:	30
Ställer produkten särskilda krav vid lagring?	Nej
Ställer produkten särskilda krav på omgivande byggvaror?	Nej

## 8. Avfallshantering

Avfallshantering av produkten	
Kräver produkten särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö vid rivning/demontering?	Nej
Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan (kan varan återbrukas inom varans förväntade livslängd)?	Ja
Vänligen beskriv	Alla delar kan bytas ut eller återanvändas.
Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan när den blir avfall?	Ja
Vänligen beskriv	Metall går att smälta ner och återanvända.
Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan när den blir avfall?	Nej
Vänligen beskriv	
Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?	Nej
Vänligen beskriv	
När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall?	Nej
Vänligen ange avfallskoder för icke-farligt avfall	
Omfattas den levererade varan av WEEE-direktivet 2012/19/EU (svenska förordningen 2014:1075) om producentansvar för elektriska och elektroniska produkter när den blir avfall?	Nej
Vänligen beskriv	

## 9. Innemiljö

Innemiljö	
Har varan ett kritiskt fuktillstånd?	Nej
Finns emissionsdata framtaget för flyktiga organiska ämnen?	Nej
Vänligen ange en motivering till avsaknad/ varför emissionsdata gällande flyktiga organiska ämnen inte anses vara relevanta för produkten	Omfattas inte av produkter som måste testas.



<b>Filer</b>	
<b>Namn</b>	<b>Documenttyp</b>
2021 - Datasheet for wire C9D.pdf	Deklaration av delkomponent
2023-09-14 P237B RECYCLED MATERIAL (rör till konsol, hyllplan).pdf	Övrigt bedömningsunderlag
Byggvarudeklaration.pdf	Byggvarudeklaration
Environmental product declaration (EPD) of Classic by Essem_2023-10-31.pdf	Miljövarudeklaration (EPD)
ESSEM CLASSIC HATTHYLLA SVART STRUKTUR KROM_650-120 STK.jpg	Produktbild
ESSEM CLASSIC HATTHYLLA SVART STRUKTUR_650-100 STST.jpg	Produktbild
ESSEM CLASSIC HATTHYLLA VIT KROM_650-120 VK.jpg	Produktbild
ESSEM CLASSIC HATTHYLLA VIT VIT_650-120 VV.jpg	Produktbild
ESSEM CLASSIC SKO VIT KROM_650S-100 VK.jpg	Produktbild
ESSEM CLASSIC SKO VIT VIT_650S-100 VV.jpg	Produktbild
ESSEM CLASSIC SKOHYLLA SVART STRUKTUR KROM_650S-100 STK.jpg	Produktbild
ESSEM CLASSIC SKOHYLLA SVART STRUKTUR_650S-100 STST.jpg	Produktbild
intyg Broson rör legering.pdf	Deklaration av delkomponent
Miljöpolicy Essem Design.pdf	Övriga dokument
Monteringsanvisning Classic hatthylla.pdf	Monteringsanvisning
Monteringsanvisning Classic skohylla.pdf	Monteringsanvisning
Produktinfo- Ankarkrok med plant fäste.docx	Deklaration av delkomponent
Produktinfo- plugg IKPT2017.docx	Deklaration av delkomponent
Produktinfo- Rörhylsa Classic.docx	Deklaration av delkomponent
Produktinfo- Väggbrička.docx	Deklaration av delkomponent
skotselanvisning-essem-design.pdf	Drift- och skötselinstruktion
Svart pulverlack Chemical composition .pdf	Deklaration av delkomponent
Teka galgrör 142190060.pdf	Övrigt bedömningsunderlag
TRICHROME ADDITIVE_SDS_SE_SV_V6.00000_20211111.PDF	Deklaration av delkomponent
TRICHROME ADJUSTER_SDS_SE_SV_V4.00000_20211111.PDF	Deklaration av delkomponent
TRICHROME CORRECTOR_SDS_SE_SV_V5.00000_20211111.PDF	Deklaration av delkomponent
TRICHROME STABILIZER_SDS_SE_SV_V4.1_20211116.PDF	Deklaration av delkomponent
Vit pulverlack Chemical composition - BVB 20240207 Leba.pdf	Deklaration av delkomponent

## Artikelspecifikation

Artikelnamn	Artikelnummer	GTIN/EAN	RSK-nummer	E-nummer
Classic L=400 mm svart/krom hatthylla dubbel omonterad	650-40 ST/K	739215700810 1		
Classic L=400 mm svart/svart hatthylla dubbel omonterad	650-40 ST/ST	739215700825 5		
Classic L=400 mm vit/krom hatthylla dubbel omonterad	650-40 V/K	739215786004 4		
Classic L=400 mm vit/vit hatthylla dubbel omonterad	650-40 V/V	739215700393 9		
Classic L=500 mm svart/krom hatthylla dubbel omonterad	650-50 ST/K	739215700826 2		
Classic L=500 mm svart/svart hatthylla dubbel omonterad	650-50 ST/ST	739215700828 6		
Classic L=500 mm vit/krom hatthylla dubbel omonterad	650-50 V/K	739215786005 1		
Classic L=500 mm vit/svart hatthylla dubbel omonterad	650-50 V/ST	739215700829 3		
Classic L=500 mm vit/vit hatthylla dubbel omonterad	650-50 V/V	739215700585 8		
Classic L=600 mm svart/krom hatthylla dubbel omonterad	650-60 ST/K	739215700830 9		
Classic L=600 mm svart/svart hatthylla dubbel omonterad	650-60 ST/ST	739215700831 6		
Classic L=600 mm svart/vit hatthylla dubbel omonterad	650-60 ST/V	739215700832 3		
Classic L=600 mm vit/krom hatthylla dubbel omonterad	650-60 V/K	739215786006 8		
Classic L=600 mm vit/svart hatthylla dubbel omonterad	650-60 V/ST	739215700833 0		
Classic L=600 mm vit/vit hatthylla dubbel omonterad	650-60 V/V	739215700383 0		
Classic L=700 mm svart/krom hatthylla dubbel omonterad	650-70 ST/K	739215700834 7		

Classic L=700 mm svart/svart hatthylla dubbel omonterad	650-70 ST/ST	739215700835 4		
Classic L=700 mm svart/vit hatthylla dubbel omonterad	650-70 ST/V	739215700836 1		
Classic L=700 mm vit/krom hatthylla dubbel omonterad	650-70 V/K	739215786007 5		
Classic L=700 mm vit/vit hatthylla dubbel omonterad	650-70 V/V	739215700397 7		
Classic L=800 mm svart/krom hatthylla dubbel omonterad	650-80 ST/K	739215700837 8		
Classic L=800 mm svart/svart hatthylla dubbel omonterad	650-80 ST/ST	739215700840 8		
Classic L=800 mm svart/vit hatthylla dubbel omonterad	650-80 ST/V	739215700841 5		
Classic L=800 mm vit/krom hatthylla dubbel omonterad	650-80 V/K	739215786008 2		
Classic L=800 mm vit/vit hatthylla dubbel omonterad	650-80 V/V	739215700385 4		
Classic L=900 mm svart/krom hatthylla dubbel omonterad	650-90 ST/K	739215700842 2		
Classic L=900 mm svart/svart hatthylla dubbel omonterad	650-90 ST/ST	739215700843 9		
Classic L=900 mm svart/vit hatthylla dubbel omonterad	650-90 ST/V	739215700844 6		
Classic L=900 mm vit/krom hatthylla dubbel omonterad	650-90 V/K	739215786009 9		
Classic L=900 mm vit/svart hatthylla dubbel omonterad	650-90 V/ST	739215700845 3		
Classic L=900 mm vit/vit hatthylla dubbel omonterad	650-90 V/V	739215700399 1		
Classic L=1000 mm svart/krom hatthylla dubbel omonterad	650-100 ST/K	739215700660 2		
Classic L=1000 mm svart/svart hatthylla dubbel omonterad	650-100 ST/ST	739215700661 9		

Classic L=1000 mm svart/vit hatthylla dubbel omonterad	650-100 ST/V	739215700662 6		
Classic L=1000 mm vit/krom hatthylla dubbel omonterad	650-100 V/K	739215786010 5		
Classic L=1000 mm vit/svart hatthylla dubbel omonterad	650-100 V/ST	739215700663 3		
Classic L=1000 mm vit/vit hatthylla dubbel omonterad	650-100 V/V	739215700374 8		
Classic L=1100 mm svart/krom hatthylla dubbel omonterad	650-110 ST/K	739215700664 0		
Classic L=1100 mm svart/svart hatthylla dubbel omonterad	650-110 ST/ST	739215700665 7		
Classic L=1100 mm svart/vit hatthylla dubbel omonterad	650-110 ST/V	739215700666 4		
Classic L=1100 mm vit/krom hatthylla dubbel omonterad	650-110 V/K	739215786011 2		
Classic L=1100 mm vit/vit hatthylla dubbel omonterad	650-110 V/V	739215700391 5		
Classic L=1200 mm svart/krom hatthylla dubbel omonterad	650-120 ST/K	739215700667 1		
Classic L=1200 mm svart/svart hatthylla dubbel omonterad	650-120 ST/ST	739215700668 8		
Classic L=1200 mm svart/vit hatthylla dubbel omonterad	650-120 ST/V	739215700669 5		
Classic L=1200 mm vit/krom hatthylla dubbel omonterad	650-120 V/K	739215786012 9		
Classic L=1200 mm vit/svart hatthylla dubbel omonterad	650-120 V/ST	739215700714 2		
Classic L=1200 mm vit/vit hatthylla dubbel omonterad	650-120 V/V	739215700388 5		
Classic sko L=400 mm svart/krom skohylla dubbel omonterad	650S-40 ST/K	739215700853 8		
Classic sko L=400 mm svart/svart skohylla dubbel omonterad	650S-40 ST/ST	739215700854 5		

Classic sko L=400 mm vit/krom skohylla dubbel omonterad	650S-40 V/K	739215786204 8		
Classic sko L=400 mm vit/vit skohylla dubbel omonterad	650S-40 V/V	739215700410 3		
Classic sko L=500 mm svart/krom skohylla dubbel omonterad	650S-50 ST/K	739215700855 2		
Classic sko L=500 mm svart/svart skohylla dubbel omonterad	650S-50 ST/ST	739215700856 9		
Classic sko L=500 mm vit/krom skohylla dubbel omonterad	650S-50 V/K	739215786205 5		
Classic sko L=500 mm vit/vit skohylla dubbel omonterad	650S-50 V/V	739215700412 7		
Classic sko L=600 mm svart/krom skohylla dubbel omonterad	650S-60 ST/K	739215700857 6		
Classic sko L=600 mm svart/svart skohylla dubbel omonterad	650S-60 ST/ST	739215700858 3		
Classic sko L=600 mm vit/krom skohylla dubbel omonterad	650S-60 V/K	739215786206 2		
Classic sko L=600 mm vit/vit skohylla dubbel omonterad	650S-60 V/V	739215700401 1		
Classic sko L=700 mm svart/krom skohylla dubbel omonterad	650S-70 ST/K	739215700859 0		
Classic sko L=700 mm svart/svart skohylla dubbel omonterad	650S-70 ST/ST	739215700860 6		
Classic sko L=700 mm svart/vit skohylla dubbel omonterad	650S-70 ST/V	739215700861 3		
Classic sko L=700 mm vit/krom skohylla dubbel omonterad	650S-70 V/K	739215786207 9		
Classic sko L=700 mm vit/svart skohylla dubbel omonterad	650S-70 V/ST	739215700862 0		
Classic sko L=700 mm vit/vit skohylla dubbel omonterad	650S-70 V/V	739215700414 1		
Classic sko L=800 mm svart/krom skohylla dubbel omonterad	650S-80 ST/K	739215700863 7		

Classic sko L=800 mm svart/svart skohylla dubbel omonterad	650S-80 ST/ST	739215700864 4		
Classic sko L=800 mm vit/krom skohylla dubbel omonterad	650S-80 V/K	739215786208 6		
Classic sko L=800 mm vit/vit skohylla dubbel omonterad	650S-80 V/V	739215700404 2		
Classic sko L=900 mm svart/krom skohylla dubbel omonterad	650S-90 ST/K	739215700865 1		
Classic sko L=900 mm svart/svart skohylla dubbel omonterad	650S-90 ST/ST	739215700866 8		
Classic sko L=900 mm svart/vit skohylla dubbel omonterad	650S-90 ST/V	739215703887 0		
Classic sko L=900 mm vit/krom skohylla dubbel omonterad	650S-90 V/K	739215786209 3		
Classic sko L=900 mm vit/svart skohylla dubbel omonterad	650S-90 V/ST	739215700867 5		
Classic sko L=900 mm vit/vit skohylla dubbel omonterad	650S-90 V/V	739215700416 5		
Classic sko L=1000 mm svart/krom skohylla dubbel omonterad	650S-100 ST/K	739215700846 0		
Classic sko L=1000 mm svart/svart skohylla dubbel omonterad	650S-100 ST/ST	739215700847 7		
Classic sko L=1000 mm vit/krom skohylla dubbel omonterad	650S-100 V/K	739215786210 9		
Classic sko L=1000 mm vit/vit skohylla dubbel omonterad	650S-100 V/V	739215700375 5		
Classic sko L=1100 mm svart/krom skohylla dubbel omonterad	650S-110 ST/K	739215700848 4		
Classic sko L=1100 mm svart/svart skohylla dubbel omonterad	650S-110 ST/ST	739215700849 1		
Classic sko L=1100 mm vit/krom skohylla dubbel omonterad	650S-110 V/K	739215786211 6		
Classic sko L=1100 mm vit/vit skohylla dubbel omonterad	650S-110 V/V	739215786211 6		

Classic sko L=1200 mm svart/krom skohylla dubbel omonterad	650S-120 ST/K	739215700850 7		
Classic sko L=1200 mm svart/svart skohylla dubbel omonterad	650S-120 ST/ST	739215700851 4		
Classic sko L=1200 mm svart/vit skohylla dubbel omonterad	650S-120 ST/V	739215700852 1		
Classic sko L=1200 mm vit/krom skohylla dubbel omonterad	650S-120 V/K	739215786212 3		
Classic sko L=1200 mm vit/krom skohylla dubbel omonterad	650S-120 V/K	739215786212 3		
Classic sko L=1200 mm vit/vit skohylla dubbel omonterad	650S-120 V/V	739215700406 6		

# Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter

## Produktens innehåll har redovisats enligt följande

- Halter av ingående ämnen har redovisats ner till 0,01 vikt%.  
(Här avses en fullständig innehållsredovisning där alla ämnen som finns i halter  $\geq 0,01\%$  har redovisats.)  
-Ämnen som omfattas av specifika haltgränser  $< 0,01$  vikt%; Dessa ämnen har redovisats om de förekommer i halter upp till 10 ggr lägre än dess specifika haltgräns. (Dvs om ett ämnes specifika haltgräns är  $0,0015$  vikt% ska halter  $\geq 0,00015$  vikt% redovisas).  
-Aktivt tillsatt eller förorening av kvicksilver har redovisats oavsett halt.  
-Kadmium finns redovisat vid förekomst  $\geq 0,001$  vikt%.
- Halter av ingående ämnen har redovisats ner till 0,1 vikt%,  
(Här avses en fullständig innehållsredovisning där alla ämnen som finns i halter  $\geq 0,1\%$  har redovisats.)  
-Ämnen som omfattas av specifika haltgränser  $< 0,1$  vikt% har redovisats vid förekomst.  
(Dvs om ett ämnes specifika haltgräns är  $0,0015$  vikt% ska halter  $\geq 0,0015$  vikt% redovisas).  
-Aktivt tillsatt eller förorening av kvicksilver har redovisats oavsett halt.  
-Kadmium finns redovisat vid förekomst  $\geq 0,01$  vikt%.
- Inget av ovanstående men jag har följt Byggvarubedömningens redovisningskrav, tabell 1.

## Jag har följt redovisningskraven motsvarande:

- Nivå accepteras  
 Nivå rekommenderas

## Särskilt utpekade ämnen

**Innehåller produkten något av nedanstående ämnen alternativt har något av nedanstående ämnen tillsatts under produktion eller uppkommit mellan ämnen i produkten?**

### Ämnesgrupp/Ämne

Arsenik och dess föreningar

Bromerade flamskyddsmedel

Högfluorerade ämnen (PFAS)

Tennorganiska föreningar

Biocidprodukt applicerad på vara (ytbehandling) i syfte att ge en desinficerande eller antibakteriell effekt.

Arsenik, eller arsenikförening, får inte ha tillsatts produkten. Eventuella föroreningar i använd råvara får inte överskrida  $10$  mg/kg. Haltgränsen är satt utifrån myndighetskrav på jordkvalitet så att produkter bedömda som Rekommenderas inte ska bidra till att höja bakgrundshalterna vid användning eller deponering (exempel; slam från reningsverk enligt 1998:944 §20). Samma haltgräns återfinns i Naturvårdsverkets generella riktvärden för känslig markanvändning, KM, <https://www.naturvardsverket.se/Stod-i-miljoarbetet/Vagledning/Forenaden/Forenaden-for-fororenad-mark/>

- Ja  
 Nej

## Verifiering

- Jag Pierre Karlsson intygar att informationen jag lämnat i avsnittet Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter är korrekt och fullständigt, så långt jag känner till.